Index of Claims

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/827,177

ABDELNUR ET AL.
Art Unit

Examiner

Dan Kesack

3691

√ Rejected= Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

N Non-Elected

i Interference

Α	Appeal
0	Objected

	,									
Cla	im					ate	<del></del>			
Final	1	4/5/07								
	1 3 4 5 & 7 8	1								
	તૃ									
	3	1								
	4				<u> </u>					
	5	4		_						
	4			<b> </b>						$\dashv$
	7			<u> </u>			Н		-	
	8	44		┢						$\dashv$
	10	1		$\vdash$						
	11	1	—	<del> </del>		$\vdash$				H
	12_	<del>  `</del>	$\vdash$	$\vdash$						
	13	1					П			
	14									
	45									
	16	1								
	17	1								Ш
	18	1								Ш
	19			<u> </u>	_					
	20		ļ	_	_	<u> </u>				Щ
	21	_	<u> </u>			<u> </u>				
	22	_	_		-	ļ	-		-	$\vdash$
	23	_		├	-	_	<u> </u>		├—	$\vdash$
	25	_	-	├	<del> </del>	├	├-		_	$\vdash$
	26	<del> </del>	┢	$\vdash$	┢╌	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	┝
	27	<del> </del>		┢	╁╌			┢╾	$\vdash$	$\vdash$
	10 11 12 13 14 45 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	╁	$\vdash$	┞			$\vdash$	$\vdash$		H
-	29	<u> </u>		T	$\vdash$	-				
	30	T	1	$\vdash$			1			
	31			$\vdash$						
	32									
	33									
	34	_		<u> </u>	<u> </u>	_				
	35	_	ļ	1	<u> </u>	_	<u> </u>			Ш
	36	-	ļ	ļ.,	ļ	ļ	-	_		
	37	ļ	<del> </del>	<del> </del>	一	<del> </del>	├	<u> </u>		
	38 39	-	<b> </b>	╁	├-		<u> </u>	┢		$\vdash$
	40	-		-	-	-	├		-	-
	41	-	<del> </del>	+	十	$\vdash$	-			$\vdash$
	42	<del>                                     </del>		T	$\vdash$	T		$\vdash$	-	
	43	T		<del>                                     </del>		T				
	44	1							Γ	
	45									
	46									
	47	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		Ĺ		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	ļ			
	48	<u> </u>	<u> </u>	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	_	<del> _</del>
	49		lacksquare	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<del> </del>	_	_	-	_
	50	<u> </u>			1	<u> </u>		<u>L</u>		<u>_</u>

Cla	im			•		Date	 3			
					`					
Final	Original									
Fi	rig									
	0									
	51				_					
	52									
	52 53									
	54					_				$\neg$
	55					$\vdash$				
	56			_		$\vdash$			_	$\vdash$
	57				-	$\vdash$			_	
	58					┝				$\vdash$
	59	_			_					
	60			H	_					
	61			_		$\vdash$				
	62	<u> </u>		-			-		-	Н
	63	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	-	-			$\vdash$
	64			<del>                                     </del>	_	$\vdash$		_		$\vdash$
				<del> </del>	_	$\vdash$			<del></del>	Н
	65		<u> </u>	-		-	_		$\vdash$	Н
	66	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	
	67	<del> </del>	<del>                                     </del>	-	_	-	$\vdash$		<del> </del>	H
	68	<u> </u>			-	-	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$
	69	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>		-	-	<u> </u>	<b>—</b>
<u> </u>	70		_	_				<u> </u>	ļ	<u> </u>
	71	<u> </u>		ļ				ļ	<u> </u>	
	72		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
	73	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_
<b></b>	74	_					ļ	<u> </u>	ļ	
	75 76	ļ			<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	
<u> </u>	76				_	├	<del>                                     </del>	_		
<u> </u>	77	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	<b>-</b>		
	78	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	-		_	
<u> </u>	79	<u> </u>		<u> </u>		ļ	L.	_	<u> </u>	ļ
	80			_	<u> </u>	ļ_	ļ			
	81	<u> </u>	_		_	_	$\vdash$			<u> </u>
<u> </u>	82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــ	Ь.		<u> </u>	igspace
<u> </u>	83	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	84	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	85	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	86	↓_	ـــــ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	87	<u> </u>	<b> </b>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	88	<del> </del>	ļ	-	1_	┞		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	89	┞-	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	_	<u> </u>	<b> </b>	┞	<del>                                     </del>
	90	<u> </u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<del> </del>		_	<u> </u>	
ļ	91	<u> </u>	<u> </u>	1_	L	1_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<del> </del>
	92	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	93		igspace	<u> </u>		_	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	_
	94	<u> </u>	Ц_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	_	<u> </u>
	95							<u> </u>		_
	96								<u> </u>	ļ
	97									
	98									
	99				$\prod$					
	100		Γ.							

Claim		Date									
		T			Ī					$\dashv$	
폩	Original										
Final	rig							ĺ			
	101 102										
	102										
	103 104 105									]	
	104										
	105										
	106										
	107								_		
	108	-						_			
	109							_			
	110										
_	111								-	$\dashv$	
	112			_							
	111 112 113 114 115 116 117						_		$\vdash$	$\dashv$	
	115	$\vdash$				<b>-</b>			$\vdash$	$\dashv$	
	116								$\exists$	-	
	117		-	$\vdash$	$\vdash$	$\Box$					
	118				$\Box$				Н		
	119	П		$\vdash$					П	$\neg$	
	120										
	121										
	122										
	123										
	124										
	125 126				L		ļ				
	126						<u> </u>			Ш	
	127			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ	
	128	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>		
	129			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_	
	130			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>		<u> </u>	Н	
	131	<u> </u>				├	$\vdash$	$\vdash$			
	132	-		<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$	_	├	$\vdash\vdash$	
	133 134	-	_	<del> </del>	ļ	-		$\vdash$	<del>                                     </del>	_	
	135		_	-	$\vdash$	-	1—	-		$\vdash$	
	136	$\vdash$	-	┢	<del> </del>	}—			1	-	
	137	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	-		
	138		$\vdash$	1	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-		$\vdash$	
	139	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$I^-$	┢				
	140		$\vdash$	1	t	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>				
	141		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$						
	142						Ī		<u> </u>		
	143			Γ							
	144	L				L	L				
	145			Ĺ							
	146										
	147										
	148								<u>L_</u>		
	149					L.			<u> </u>		
	150			$oxed{oxed}$	L		<u> </u>		<u>L_</u>		